

## 5.8.4\_ Instalación de Calefacción e Ventilación

### ÍNDICE DE LA MEMORIA DE CALEFACCIÓN Y VENTILACIÓN.

1.	OBJETO.	2
2.	ALCANCE.	2
3.	ANTECEDENTES.	2
4.	NORMAS Y REFERENCIAS.	2
4.1.	Disposiciones legales y normas de aplicación.	2
4.2.	Bibliografía.	2
4.3.	Programas de cálculo.	2
4.4.	Otras referencias.	2
5.	DEFINICIONES Y ABREVIATURAS.	2
6.	REQUISITOS DE DISEÑO.	2
6.1	Características del edificio.	2
6.2	Composición de los cerramientos y coeficientes de transmisión.	2
6.3	Bases de cálculo.	2
	Zona climática.	2
	Infiltraciones.	3
	Ventilación.	3
	Mayoraciones.	3
7.	ANÁLISIS DE SOLUCIONES.	3
8.	RESULTADOS.	3
8.1	Descripción general.	3
8.2	Documentación Justificativa	4
	Control.	4
	Contabilización de Consumos.	4
	Recuperación de enerxía.	4
	Aproveitamento de enerxía renovables.	4
	Utilización enerxía convencional.	4
8.3	Descripción y datos técnicos de los equipos e instalación	4
	Producción de Calor.	4
	Generador de Calor	4
	Distribución Hidráulica.	4
	Unidades de Tratamiento de Aire.	5
8.4	Combustible.	9
9.	CONTROL Y REGULACIÓN.	9
9.1	Instalaciones a controlar	13
9.2	Sistemas de Radiadores.	15
9.3	Instalaciones de ventilación	15

